

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Selama proses pelaksanaan MSIB di Artificial Intelegensia Indonesia banyak ilmu yang didapat seperti; Logika dan Konsep Teknologi AI, Siklus Projek AI, Pemrograman Python dan Materi Domain AI. Domain AI yang diajarkan di Mentor diantaranya Data Science, Computer Vision, Reinforcement Learning, Natural Language Processing dan Technical. Selain menambah banyak ilmu pengetahuan, Studi Independen Bersertifikat juga dapat meningkatkan keterampilan dan sikap mahasiswa sehingga meningkatkan kesiapan dan keterserapan mahasiswa di dunia kerja dan dunia usaha.

Berdasarkan ilmu yang didapatkan selama melaksanakan program MSIB di Artificial Intelegensia Indonesia, maka diimplementasikanlah ilmu tersebut untuk membuat proyek akhir ini. Dengan mengambil salah satu Materi Pembelajaran AI yaitu Machine Learning dan menemukan solusi untuk permasalahan yang ada dibidang Sentimen Analisis yaitu untuk meningkatkan kualitas pelayanan dibidang Review Film maka muncul ide untuk membuat Algoritme Klasifikasi Machine Learning Pada Analisis Sentimen Review Film.

5.2 Saran

Adapun saran untuk perbaikan program MSIB pada Internship Program for Indonesian Artificial Intelligence (AI) Talents sebagai berikut:

1. Pada pelaksanaan kelas program MSIB selanjutnya, sebaiknya bisa dipastikan lagi jadwal yang jelas dengan dosen atau mentor yang mengajar agar mahasiswa lebih memperhatikan timeline yang telah dibuat dan tidak tertinggal informasi.
2. Pada perencanaan Project, sebaiknya mahasiswa mempersiapkan beberapa plan agar tidak kesulitan ketika menghadapi kejadian diluar rencana.
3. Pada saat pelaksanaan Project disarankan untuk sering koordinasi dengan tim dan juga pembimbing maupun mentor lain.

4. Pada saat pembagian kelompok baik disetiap pembelajaran maupun pengerjaan proyek akhir sebaiknya di koordinasikan Kembali agar tidak ada yang tertinggal atau tidak mendapatkan kelompok dan tertinggal informasi.